

中国水泥协会新型干法水泥分会会刊

★全国性水泥科技期刊

★中国科技论文统计源期刊

★中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊

★中文科技期刊数据库收录期刊

★清华大学《中国学术期刊(光盘版)》收录期刊

★中国学术期刊综合评价数据库来源期刊



新世纪水泥导报

Xinshiji Shuini Daobao

(1995年创刊, 双月刊)

第17卷 2011年第1期 (总第95期)

目次

主管单位

成都建筑材料工业设计研究院有限公司

主办单位

成都建筑材料工业设计研究院有限公司

中国水泥协会新型干法水泥分会

编辑出版

新世纪水泥导报杂志社

社 长: 焦 烽

副 社 长: 吴 宏

主 编: 聂纪强

执行主编: 刘 理

副 主 编: 陈 倩

责任编辑: 胡海波

美 工: 李江凡

地 址: 成都市成华大道新鸿路69号(610051)

编辑部: (028)84365513 84333777-269

广告部: (028)84300140 (兼传真)

ISSN1008-0473

刊 号: CN51-1510/TU

广告经营许可证: 5101034000106

国内总发行: 四川省邮政局

邮发代号: 62-63

发行范围: 国内外公开发行

印刷: 成都新千年印制有限公司

排版: 成都俊美设计制作有限公司

定价: 国内6元/本 国外6美元/本

出版日期: 2011年1月20日

新世纪论坛

我国水泥行业的当前特征与发展趋势..... 吴向祯 (01)

专题论述

论水泥质量的出发点和归宿点..... 包先诚 赵挺 胡鹏刚 等 (08)

系统漏风对水泥生产的影响及措施..... 琚瑞喜 徐新庆 (16)

旁路放风量的计算方法..... 侯勋伟 陈红建 (19)

试验与研究

聚苯乙烯微球改性水泥耐Na₂CO₃腐蚀的研究.....

..... 刘振 王琦 田陆飞等 (22)

新型高分子水泥助磨剂的合成研究及应用.....

..... 季建伟 李因文 朱孔赞 等 (25)

粉磨技术

MPS5000B型立磨与MLS4531A型立磨运行中存在的问题及故障处理...

..... 周建中 (29)

辊压机联合粉磨系统的操作控制..... 李洪生 王学民 (35)

采用“分别粉磨”工艺生产水泥的实践.....

..... 孙明岩 韩亚平 贾国林 等 (38)

辊压机水泥联合粉磨系统研磨体级配初探..... 陈亮 (41)

中控操作

浅谈第三代篦冷机的操作控制..... 赵晓东 (43)

成都建材院与德国海德堡集团新签哈萨克斯坦水泥工程总承包合同

本刊讯 日前, 中材集团成都建筑材料工业设计研究院有限公司(简称成都建材院)与德国海德堡集团LLP Caspi Cement签署了哈萨克斯坦 Caspi 2 000 t/d项目工程总承包合同, 由成都建材院以工程总承包方式为 LLP Caspi Cement新建一条日产2 000吨熟料水泥生产线, 合同总金额8800万美元, 项目所在地为哈萨克斯坦Mangistauskaya州Shetpe。

成都建材院为该生产线提供工程设计、设备供货、土建、安装、调试、技术服务并最终通过达标达产考核, 将良好运行的工厂交付业主整体接管。该项目协议以FIDIC条款为基础, 完全采用成都建材院自主工艺技术及核心装备, 是成都建材院与海德堡集团继广州越堡项目后的又一次合作。



期刊基本参数: CN51-1510/TU*1995*B*A4*63*zh*P*¥6.00*21*2011-01

主任: 黄书谋

副主任: 曾学敏 陈全德 吴选民

顾问(按姓氏笔划排列):

丁曰着 王幼云 孙义桑 杨志元 苏慕珍

赵真 赵乃仁 赵正一 钮一民 侯宝荣

胡道和 郭道源 高长明 容永泰 唐伯龄

黄南樾 喇华璞 戴德富

委员(按姓氏笔划排列):

于玉川 王伟 方芳 田楨 申安昌

司国晨 邢宁 刘志江 刘国平 刘理

李叶青 李辛龙 李涛平 吴一岳 吴兆正

杜金弘 余彪 狄东仁 武守富 张丽荣

徐宁 徐德龙 徐德复 唐月明 常捷

隋同波 谢泽 董斌 崔素萍 焦烽

谭仲明

特邀编委(按姓氏笔划排列)

邓小林 文柏鸣 兰明章 朱战岭 刘成

刘辉 沈卫国 孟令友 肖圣旭 李昌勇

陈泽瑜 周啸 赵青林 聂文喜 袁明德

高敏 曹华 谢克平 蔡顺华 魏建军

帐户信息:

开户银行: 中行成都市猛追湾支行

帐号: 01092108091001 130654886660

户名: 新世纪水泥导报杂志社

网址:

<http://www.cement-guide.com>

xsjsndb.periodicals.net.cn

投稿邮箱:

E-mail: cementguide@sina.com

印装问题免费调换

版权所有请勿转载

余热发电

带余热发电系统的水泥窑窑头管路的技改.....秦宜利(45)

水泥厂余热发电循环冷却水系统的清洗和预膜.....唐伟 刘兆荣(47)

水泥窑AQC余热锅炉爆管的处理.....刘宾(49)

电气自动化

浅谈水泥企业的自动化控制技术.....赵朝宾(51)

高压变频器在煤磨排风机上的运用.....吴平(53)

低压变频器在水泥磨循环风机节能技改项目中的应用.....严之锦(55)

经验之谈

水泥生产利用脱硫石膏的不同给料方式与给料点的效果分析.....

.....张国锋(57)

哈大铁路工程用低碱水泥的质量控制.....乔世全(59)

熟料换库闸门自动控制失效的改进措施.....黄言清(61)

FU链运机多库入料链板带料问题的解决办法.....张成元(63)

行业信息

成都建材院与德国海德堡集团新签哈萨克斯坦水泥工程总承包合同....

.....(中文目录页)

成都建材院5 000 t/d熟料生产线配套SCH416H型S-Cooler篦式冷却机

成功投运.....(06)

利用湿排电石渣100%替代钙质原料全干法制备水泥示范生产线成功

投运.....(07)

成都建材院CRM4622矿渣立磨顺利达产达标.....(15)

《水泥企业质量管理规程》2011年1月1日正式实施.....(18)

工信部正式发布《水泥行业准入条件》.....(28)

“预热器内筒及烧成带耐火材料无铬化”新产品发布会在京隆重举行

.....(46)

工信部发布水泥工业节能减排指导意见.....(56)

书讯.....(64、65、66)

作者投稿
网络编辑
在线阅读
推荐企业
项目信息
论坛热点
专家答疑
订购图书

新世纪水泥导报

网上投稿系统正式启用

山东华建网

[HTTP://WWW.CEMENT-GUIDE.COM](http://www.cement-guide.com)

本刊文章 2011 2010 2009 2008 2007

广告

天津市宏隆织物厂 (原天津市宏隆工业联合织带厂)

通过ISO90001:2000质量管理体系认证

合成纤维透气带(多层帆布) 用途: 水泥行业干法输送设备的核心材料, 适用于空气输送斜槽、均化库、气力提升泵、散装水泥罐车(散装汽车、散装火车、散装船舶)的粉状物料气力输送。

透气管带(英泥喉管) 用途: 主要用于大吨位水泥罐车及卧式活动水泥仓。

厂长: 刘运隆 联系人: 黄华 裴小玲 地址: 天津市河北区张兴庄北道三号

电话: 022-86324424 86325860 传真: 022-86323970 邮编: 300402

http: www.tjhl999.com E-mail: tianjin@tjhl999.com

中文域名: 天津宏隆 透气层 斜槽帆布



合成纤维透气带



空气输送斜槽

Co-sponsored by Chengdu Design & Research Institute of Building Materials Industry and Association of Cement Production Tech with New Type Dry Processing

Edited & Published by Cement Guide for New Epoch Press

Address 69 Xinhong Road, Chengdu, P.R. China

Tel 028-84365513 028-84300140

028-84333777-269

Fax 028-84300140

Http: //www.cement-guide.com

e-mail cementguide@sina.com

Chief Editor Nie Jiqiang

Distributed by Post Office

Post Distribution No.62-63

Advertisement Management Licence

No.5101034000106

Publication Date Jan. 20, 2011

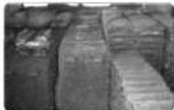
Main Contents

- On the present features of China's cement industry and its developing trends.....Ze Xiangzhen (01)
- On the starting point and end-resulting point for cement quality judgment.....Bao Xiancheng, Zhao Ting and Hu Penggang et al. (08)
- Influence of system air leakage on cement production and its relative countermeasures..... Ju Ruixi and Xu Xinqing (16)
- Calculation method to by-pass gas flow rate..... Hou Xunwei and Cheng Hongjian (19)
- Study on resistance of polystyrene micro-spheres modified cement to Na_2CO_3 corrosion.... Liu Zhen, Wang Qi and Tian Lufei et al. (22)
- Study and application of new compounding high polymer grinding aid for cement millJi Jianwei, Li Yinwen and Zhu Kongzhan et al. (25)
- Problems and troubleshooting during roller mill operation in $2 \times 5\ 000\ \text{t/d}$ production lines..... Zhou Jianzhong (29)
- Operation control for grinding system combined with roller-press..... Li Hongsheng and Wang Xuemin (35)
- Practice of cement production using "separate grinding" process..... Sun Mingyan, Han Yaping and Jia Guolin et al. (38)
- Reformation to pipeline system at kiln outlet with co-generation system.....Qin Yili (45)
- Humble talk about automation control technology used in cement plant.....Zhao Chaobin (51)
- Application of LV frequency converter used for energy-saving renovation of recycle fan in cement mill system..... Yan Zhijing (55)

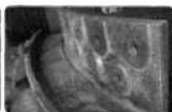
广告

江苏省东台市环球不锈钢制品厂

耐热耐磨钢铸件 管道件 膨胀节 锚固件 非标件制作



质量体系
ISO9001: 2000



江苏省东台市环球不锈钢制品厂是冶金建材电力行业的定点生产厂家,专业从事冶金、水泥、电力等行业的耐热耐磨耐腐蚀配件的生产。

我厂合金钢生产能力2000t/a,拥有两条生产流水线,集设计、冶炼、精加工装配、化验检测热处理及机械制造于一体。专业生产各种耐热、耐磨、耐腐蚀的合金钢铸件和紧固件,产品服务于水泥行业、冶金行业、电力行业,并配套出口。

主要供货单位有:天津设计院、成都设计院、南京设计院、鹏飞以及大型水泥企业等。

本厂宗旨:诚信待客,以质求存,务实创新,奋进图强。产品实行四包,即包合格产品、包送货上门、包使用时间、包安装改装。

热忱欢迎各界人士光临我厂指导,环球不锈钢竭诚为您服务与合作。

地址:江苏省东台市时堰镇开发区
传真:0515-85511343
邮编:224211

法人代表:朱文华 13901416678
电话:0515-85510808
E-hqbxgzyh@163.com.

